



**Главное управление МЧС России по г. Москве
Управление по Троицкому и Новомосковскому АО
2 региональный отдел надзорной деятельности
и профилактической работы**
142191, г. Москва, г.о. Троицк, ул. пл. Верещагина, д. 1
телефон: 8(495)840-99-70,
E-mail: tinao2@gpn.moscow

Правила безопасности при использовании газовых приборов

Природный и сжиженный баллонный газ (пропанобутановая смесь) при утечке в помещении способны образовывать взрывоопасные смеси с воздухом. Поэтому при ощущении запаха газа в помещении **нельзя**

- **зажигать** спички, зажигалки,
- **включать или выключать** электрические выключатели,
- **входить** в помещение с открытым огнем или с сигаретой – все это может вызвать взрыв газа!

В случае утечки газа в результате повреждения газовой сети или приборов, пользование ими необходимо прекратить и немедленно сообщить в аварийную службу газового хозяйства по телефону «04» или «104», проветрить помещение.

Рекомендуется каждое утро проветривать помещения, в которых установлены газовые плиты, счетчики и т.д.

Категорически запрещается пользоваться огнем для обнаружения утечки газа из газопроводов, баллонов и газовых приборов. Для этой цели можно применять только мыльный раствор.

Уважаемы граждане! Помните, что **вы несете ответственность за исправность газового оборудования внутри квартиры**. При продаже любой газовой аппарат должен быть снабжен инструкцией по его эксплуатации. Лицо, устанавливающее аппарат, должно выдать вам документ, удостоверяющий, что работы произведены в соответствии с техническими нормами и правилами безопасности. Гибкие шланги должны быть по возможности короткими (не более 2 метров). Срок службы гибкого шланга – четыре года (предельный срок может быть проставлен на шланге), но безопасность требует заменять его каждые два года. Зажимной хомут шланга должен обеспечивать полную герметизацию, но не старайтесь зажимать его слишком сильно, так как это может прорвать шланг и вызвать утечку газа.

Горящий газ сжигает кислород, поэтому необходимо, чтобы в помещении обеспечивалась постоянная вентиляция. Не затыкайте вентиляционные отверстия зимой.

Телефон пожарной охраны – 101, 01

Единый телефон доверия

Главного управления МЧС России по г. Москве: (495) 637-22-22

<http://www.mchs.gov.ru/> – интернет сайт МЧС России

Правила безопасности при использовании газовых приборов

Три способа самостоятельного обнаружения утечки газа:

- **По внешним признакам.** На поверхности мыльной воды, налитой вдоль газовых труб, в местах утечки, образуются пузырьки.
- **На слух.** В случае сильной утечки газ вырывается со свистом.
- **По запаху.** Характерный запах, который выделяет газ, становится сильнее вблизи места утечки. Никогда не ищите место утечки газа с помощью открытого пламени.

Не трогайте электровыключатели – это тоже может вызвать появление искры. Обеспечьте интенсивное проветривание помещения, открыв все окна. Прекратите, если возможно, подачу газа. Вызовите мастера. Если загорелся газ в месте утечки, то пока газ горит, нет опасности взрыва. Никогда не задувайте пламя, так как это может привести к катастрофе - газ и воздух образуют взрывчатую смесь, и при наличии источника воспламенения (перегретый металл, горящие угольки, искры и т.д.), взрыв неизбежен. Следите за тем, чтобы не загорелись расположенные поблизости от огня предметы. Обязательно вызовите пожарных.

При наличии в помещении запаха газа необходимо:

- прекратить подачу газа;
- проветрить помещение;
- вызвать газовую службу по телефону 04 или 104.

Избегайте действий, способных вызвать искрение или повышение температуры.

Телефон пожарной охраны – 101, 01

Единый телефон доверия

Главного управления МЧС России по г. Москве: (495) 637-22-22

<http://www.mchs.gov.ru/> – интернет сайт МЧС России

Аварии с утечкой газа

Многие природные газы являются источниками опасности для человека. Однако наиболее опасными являются метан (городской магистральный газ) и сжиженный нефтяной газ (в баллонах), используемые в быту. При утечке они вызывают удушье, отравление и способны привести к взрыву. Поэтому необходимо знать и неукоснительно соблюдать правила пользования газовыми приборами, колонками, печами и ухода за ними.

Как действовать при утечке газа:

- Почувствовав в помещении запах газа, немедленно перекройте его подачу к плите. При этом не курите, не зажигайте спичек, не включайте свет и электроприборы (лучше всего обесточить всю квартиру, отключив электропитание на распределительном щитке), чтобы искра не смогла воспламенить накопившийся в квартире газ и вызвать взрыв.
- Основательно проветрите всю квартиру, а не только загазованную комнату, открыв все окна и двери.
- Покиньте помещение и не заходите в него до исчезновения запаха газа.
- При появлении у окружающих признаков отравления газом вынесите их на свежий воздух и положите так, чтобы голова находилась выше ног.
- Вызовите скорую медицинскую помощь (телефон 03 или 103).
- Если запах газа не исчезает, срочно вызовите аварийную газовую службу (телефон 04 или 104), работающую круглосуточно

Телефон пожарной охраны – 101, 01

Единый телефон доверия

Главного управления МЧС России по г. Москве: (495) 637-22-22

<http://www.mchs.gov.ru/> – интернет сайт МЧС России

Правила пользования газом в морозные дни

- Соблюдайте особую осторожность при пользовании газом в морозные дни.
- Не используйте газовые плиты для обогрева квартиры.
- При длительной работе газовых плит воздух помещения значительно загрязняется вредными для здоровья продуктами сгорания газа, кроме этого, сильно увеличивается влажность воздуха.
- В морозные и ветреные дни возможно ухудшение тяги в дымоходах газовых приборов вследствие обледенения дымоходов или задувания в них ветра.
- В эти дни особенно внимательно проверяйте тягу в дымоходах перед включением и после включения водонагревателя или отопительной печи.
- Не отогревайте баллоны с газом около печей и других отопительных приборов, а также открытым огнем!

ПОМНИТЕ! Нарушение правил пользования газом в быту приводит к взрывам, пожарам, несчастным случаям.

(по материалам сайта <http://mosoblgaz.ru/security/>)

Телефон пожарной охраны – 101, 01

Единый телефон доверия Главного управления МЧС России

по г. Москве: (495) 637-22-22

[/www.mchs.gov.ru/](http://www.mchs.gov.ru/) – интернет сайт МЧС России